

安佐医師会サーベイランス週報 第9週 平成31年2月25日(月)～平成31年3月3日(日)

地区	地 区	祇園	安古市	沼田	佐東	可部	高陽	安佐	白木	安佐市民病院	合計	傾向	コメント
	定点医療機関数	4	5	2	2	4	5	2	1	1	26		
	対象人口	75,115	83,974	38,432	43,294	57,093	63,914	19,542	8,518	1	389,882		
	定点数当り人口	18,779	16,795	19,216	21,647	14,273	12,783	9,771	8,518	1	8,518		
1	RSウイルス感染症	2		1							3	→	<p>【第9週 安佐圏域での各種感染症の動向】</p> <p>安佐地区インフルエンザ 定点当たり5.25に減少!</p> <p>1. RSウイルス感染症: 3→3件 2. 咽頭結膜熱: 8→5件 3. A群溶血性レンサ球菌咽頭炎: 20→26件 4. 感染性胃腸炎: 101→122件 5. 水痘: 6→4件 11. 流行性耳下腺炎: 3→11件 12. インフルエンザ: A型228→124件 B型0→2件</p> <p>＜安佐地区 感染性胃腸炎の推移＞</p> <p>・やや増加</p> <p>＜安佐地区 インフルエンザの推移＞</p> <p>・定点当たり9.5→5.25に減少</p> <p>【抗インフル薬に耐性株検出率について】 3月4日最新 ゾフルーザ: AH1(pdm9)1.8%、A H3 17.8%、B型0% イナビル : AH1(pdm9) 0%、A H3 0%、B型0% リレンザ : AH1(pdm9) 0%、A H3 0%、B型0% タミフル : AH1(pdm9) 0.5% A H3 0%、B型0%</p> <p>★A型に対し、ゾフルーザ耐性とタミフル耐性株が認められた!</p>
2	咽頭結膜熱	4		1							5	↓	
3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	6	2	2	3	8				26	↑	
4	感染性胃腸炎	31	18	8	1	21	40	1	2		122	↑	
5	水痘					1	3				4	↓	
6	手足口病												
7	伝染性紅斑	1									1	↓	
8	突発性発しん		1								1	→	
9	百日せき												
10	ヘルパンギーナ												
11	流行性耳下腺炎					8	3				11	↑	
12-A	インフルエンザ(A型)	16	25	27	4	30	13	6	1	2	124	↓	
12-B	インフルエンザ(B型)	1					1				2	↑	
13	急性出血性結膜炎												
14	流行性角結膜炎		2								2	→	
15	麻疹												
16	風疹												
17	MCLS(川崎病)												
18	髄膜炎(細菌性)												
19	髄膜炎(無菌性)												
20	マイコプラズマ肺炎												
21	クラミジア肺炎												
22	その他												
合計		60	52	39	7	63	68	7	3	2	301		

広島市立学校でのインフルエンザによる臨時休業措置の情報

- 伴南小学校(安佐南区伴南) 【2年1組】学級閉鎖《3月5～7日》
- 深川小学校(安佐北区深川) 【2年1組】学級閉鎖《3月5～7日》